

CERTIFICADO DE CURTIDO

DESCRIPCION GENERAL

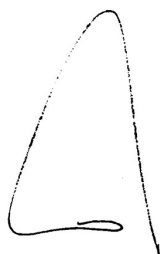
Los cueros producidos por CONAC S.A son elaborados con materia prima totalmente de origen Chileno, bajo procesos totalmente estandarizados con productos químicos de la más alta calidad que cumplen con exigencias de normas internacionales.

PARAMETROS DE FABRICACION

CURTIDO AL CROMO (WetBlue)	
CONTENIDO DE CROMO Cr2O3:	mínimo 3,5%
GRASA	2.0% máx.
CENIZA	11% máx.
ACIDEZ (pH):	3,4 a 3,8
Δ pH:	0,7 máx.

RECURTIDO	Cromo sintético/Vegetal
TEÑIDO	Teñidos con colorante para cuero con anilinas anionicas, teniendo como exigencia el traspaso del 90% al corte.
ENGRASE	Tratados con grasas naturales/sintéticas, naturales.
ACABADO	En base a colorantes, pigmentos, ceras, caseínas, ligantes acrílicos, siliconas, ligantes poliuretánicos y lacas al agua de emulsiones de nitrocelulosa. Además todos nuestros solventes y lacas son solventes y lacas al agua.

EXIGENCIAS FISICO-QUIMICAS	
RESISTENCIA A LA TRACCION	1.5 Kgf/mm ²
RESISTENCIA AL DESGARRO	5.0 Kgf/mm ²



Carlos Álvarez D.
Gerente de Planta
Talca-Chile, 2020



Daniel Morales S.
Director Procesos Área Húmeda